**中国海洋大学食品科学与工程学院动物伦理委员会审查证明**

受理编号： 审查日期：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目及动物信息** | 课题名称： | | | 课题负责人： |
| 课题来源： | | | |
| 课题类型： | | | |
| 所需  动  物  情  况 | 动物来源： | | |
| 品种品系： | 周龄或体重： | |
| 等级： □普通级 □清洁级 □SPF级 □无菌级 | | |
| 数量及性别 ： 只 ：（♀ ； ♂ ） | | |
| 实验时间： 年 月 日 至 年 月 日 | | |
| **动物实验概述** | 使用实验动物的必要性：  实验目的：  实验方法：  观测指标：  处死动物的方法：  预计产生的动物伤害： | | | |
| **动物实验伦理审查委员会审批意见** | 接受 的申请，中国海洋大学食品科学与工程学院动物实验伦理审查委员会对其研究项目“”进行了审查。经审查认为：  1.（应详细写明与本项目有关的内容，例如：该项目采用OVA偶联沙星完全抗原免疫小鼠，免疫方法成熟，且无法用计算机模拟，细胞实验等进行替代）  2、申请人具有从事动物实验的资格，所用动物的品系、规格、数量和实验条件均合适。  3、项目中动物实验方法的设计科学，合理，符合有关动物保护的“3R”原则等动物伦理要求。    主任委员签字：  年 月 日 | | | |
| **声明：**  **我保证严格遵守国际和国家动物实验伦理与保护的相关规定，随时接受中国海洋大学食品科学与工程学院实验动物伦理审查委员会的监督与检查。**  课题负责人签名： 日期： | | | | |